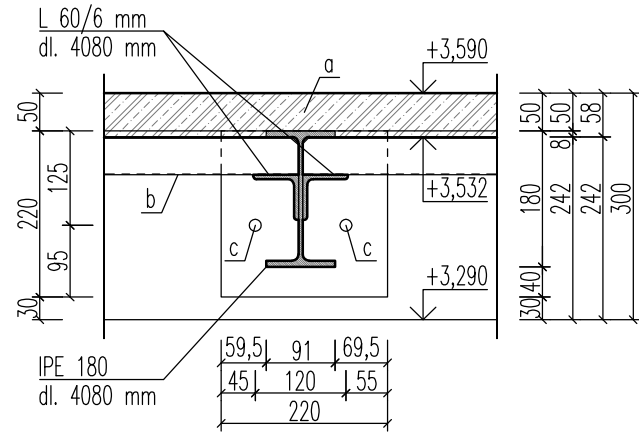
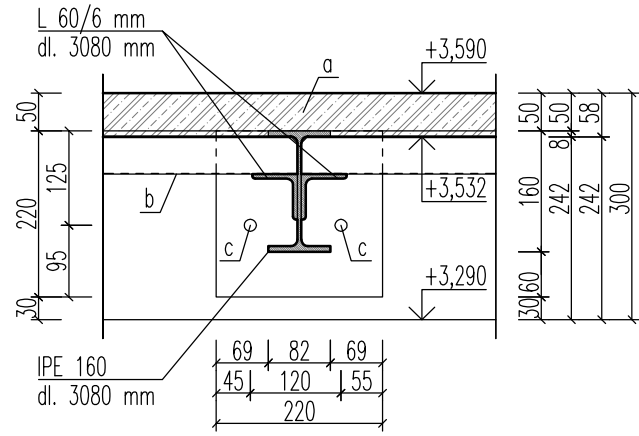


KOTVENIE NOSNÍKA IPE 180 mm,
PRIEČNY REZ NOSNÍKOM

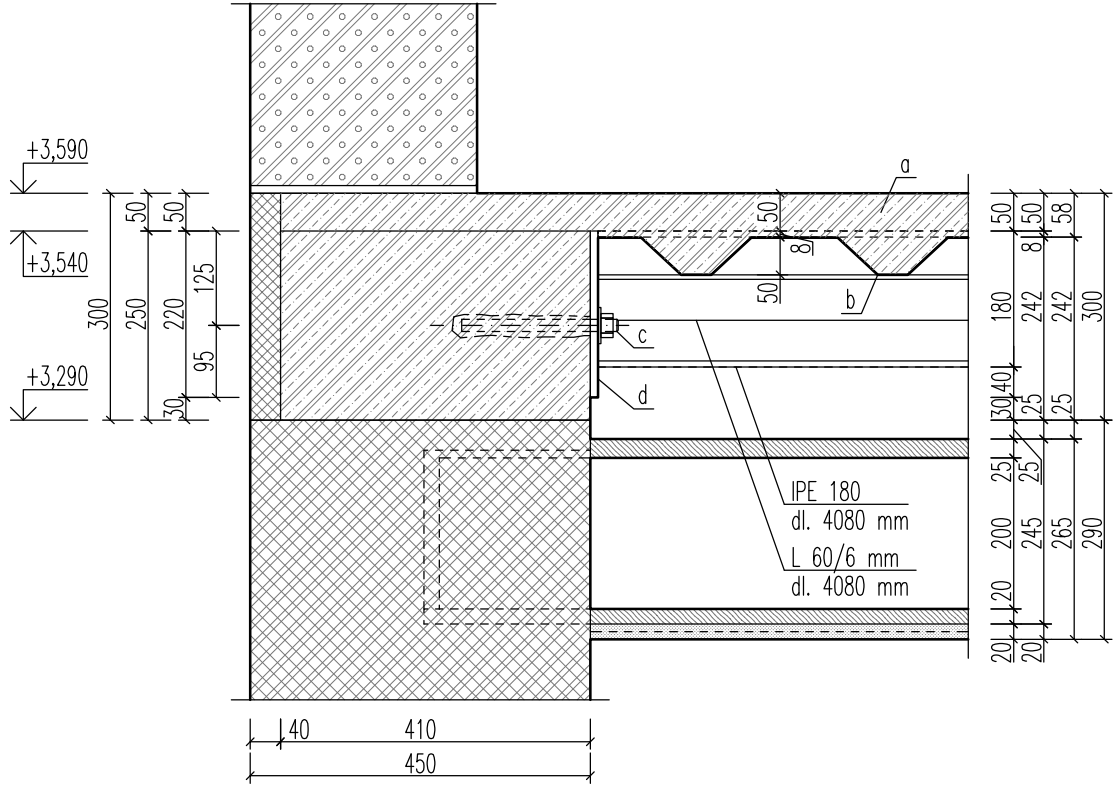


KOTVENIE NOSNÍKA IPE 160 mm,
PRIEČNY REZ NOSNÍKOM

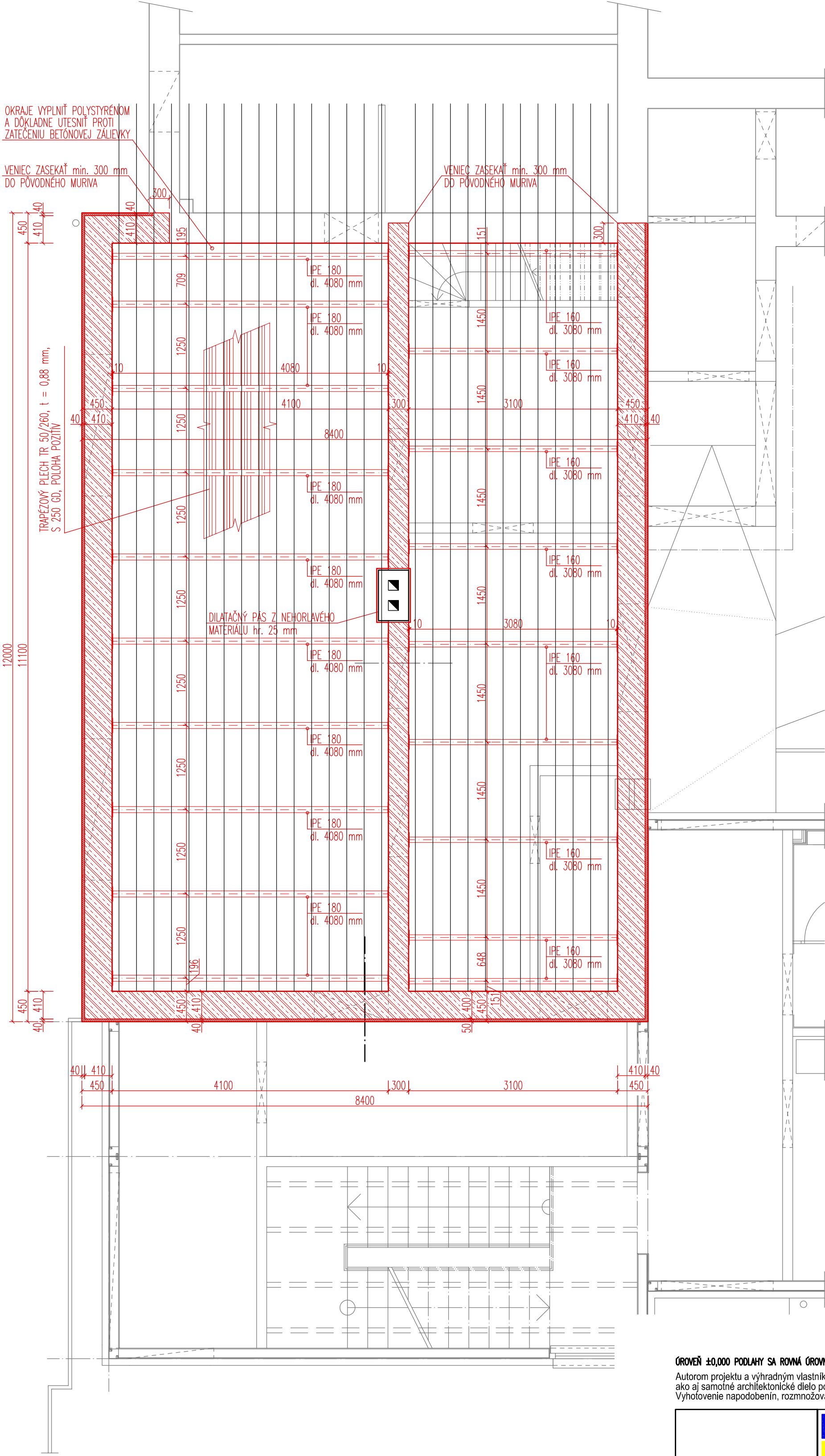


- a ZMONOLITNENIE OCELOBETONOVÉHO STROPU BETÓNOVOU ZÁLIEVKOU hr. min. 50 mm NAD HORNÚ HRANU NOSNÍKA, VYSTUŽENIE SIEŤOU Ø8/150/150
b TRAPÉZOVÝ PLECH TR 50/260, t = 0,88 mm, S 250 GD, POLOHA POZITÍV
c HIT HY 200A + M16, heff = 170 mm

DETAIL NAPOJENIA OCELOBETONOVÉHO STROPU NA VENIEC



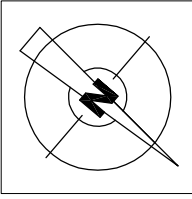
- a ZMONOLITNENIE OCELOBETONOVÉHO STROPU BETÓNOVOU ZÁLIEVKOU hr. min. 50 mm NAD HORNÚ HRANU NOSNÍKA, VYSTUŽENIE SIEŤOU Ø8/150/150
b TRAPÉZOVÝ PLECH TR 50/260, t = 0,88 mm, S 250 GD, POLOHA POZITÍV
c HIT HY 200A + M16, heff = 170 mm
d KOTVNÁ PLATŇA OCELOVÉHO NOSNÍKA 220x220 mm, hr. 10 mm
POZNÁMKY:
- ĎALŠIE PODROBNOSTI VIĎ. STATICKÝ POSUDOK
- PRED BETONÁŽOU DOKLADNE PRETESNIŤ VŠETKY SPOJE PROTI ZATEČENIU BETÓNEVEJ ZÁLIEVKY
- NOSNÉ OCELOVÉ KONŠTRUKCIE STROPU OPATRIŤ VHDNOU PROTIKORÓZNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRE ZABEZPEČENIE DLHODOBEJ ŽIVOTNOSTI A ODOLNOSTI PROTI KORÓZI, ZBAVENIE POVRCHU NEČISTÔT, KORÓZIE A MASTNOTY OSTRYSKANIM A OPATRENIE POVRCHU ŽIAROVÝM ZINKOVANIM
- POUŽIŤ POZINKOVANÉ SPOJOVACIE A KOTVNÉ PRVKY



ÚROVEŇ ±0,000 PODLAHY SA ROVNÁ ÚROVNI ±0,000 VNÚTORNEJ PODLAHY EXISTUJÚCEJ STAVBY

Autorom projektu a výhradným vlastníkom autorských a majetkových práv je spoločnosť M PRO s.r.o., Ing. Andrej Marčík. Projektová dokumentácia, ako aj samotné architektonické dielo podlieha autorskej ochrane podľa zákona 185/2015 Z. z. - Autorský zákon v znení neskorších predpisov. Výhotovene napodobením, rozmnožovaním a akékoľvek úpravou bez písomného súhlasu autora je trestné.

POZOR: TENTO PROJEKT JE SPRACOVANÝ
V STUPNI PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
A NESLŮŽI NA REALIZÁCIU STAVBY



M PRO s.r.o. Kadnárova 23 831 52 Bratislava mproso@gmail.com 00421 905 489 533		OBNOVA A NADSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY HRUBÁ BORŠA		DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV ARCHITEKTONICKE A STAVEBNÉ RIEŠENIE	
Autori: Ing. A.Marčík Ing.D.Marčíková Ing. M.Greguš Ing. Ing. arch. J.Kuráš		Stavebník: Obec Hrubá Borša, Obecný úrad Hrubá Borša 73, 925 23 Jelka		Stupeň PD: PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
Hlavný inžinier projektu: Ing. A.Marčík Zodpovedný projektant: Ing. A.Marčík Projektant: Ing. A.Marčík Ing. S.Marčík		Miesto stavby: Obec Hrubá Borša, Hrubá Borša 73, 925 23 Jelka Parc.č.: 59/5, 59/7 Stavebný objekt: OBNOVA A NADSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY HRUBÁ BORŠA Obsah výkresu: VÝKRES NOVÉHO STROPU NAD 1.NP POVODNEJ MUROVANEJ ČASTI MATERSKEJ ŠKOLY		Dátum: 02/2019 Zák.číslo: HRB 022019 Formát: 4x44 Mierka: Číslo výkresu: 1:10,50 07	